



P.B.5818 - Patentlaan 2
2280 HV Rijswijk (ZH)
T +31 70 340 2040
TX 31651 epo nl
FAX +31 70 340 3016

Europäisches
Patentamt

Zweigstelle
in Den Haag
Recherchen-
abteilung

European
Patent Office

Branch at
The Hague
Search
division

Office européen
des brevets

Département A
La Haye
Division de la
recherche

Schreiber, Christoph, Dr.
Patentanwälte von Kreisler Selting Werner,
Postfach 10 22 41
50462 Köln
ALLEMAGNE

Av	K	Sg	W	Da	Hi	HP	ME	TW	JH	KB
26. APR. 2004										
CS	K									

Datum/Date
26.04.04

Zeichen/Ref./Réf.
032240ep CS/gn

Anmeldung Nr./Application No./Demande n°/Patent Nr./Patent No./Brevet n°.
03024922.1-1218-

Anmelder/Applicant/Demandeur/Patentinhaber/Propriétaire/Titulaire
Knauf Gips KG

MITTEILUNG

Das Europäische Patentamt übermittelt beiliegend den europäischen Recherchenbericht zu der obengenannten europäischen Patentanmeldung.

Wenn zutreffend, Kopien der im Recherchenbericht aufgeführten Schriften sind beigelegt.

☒ Zusätzliche Kopie(n) der im europäischen Recherchenbericht angeführten Schriftstücke sind beigelegt.

Die folgenden Angaben des Anmelders wurden von der Recherchenabteilung genehmigt:

☐ Zusammenfassung

☒ Bezeichnung

☒ Die Zusammenfassung wurde von der Recherchenabteilung abgeändert und der endgültige Wortlaut ist dieser Mitteilung beigelegt.

Die folgende Abbildung wird mit der Zusammenfassung veröffentlicht:

KEINE

RÜCKERSTATTUNG DER RECHERCHEGEBÜHR

Falls Artikel 10 der Gebührenordnung in Anwendung kommt, ergeht noch eine gesonderte Mitteilung der Eingangsstelle hinsichtlich der Rückerstattung der Recherchegebühr.





EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.7)
A	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 2000, no. 07, 29. September 2000 (2000-09-29) & JP 2000 103002 A (DAINIPPON PRINTING CO LTD), 11. April 2000 (2000-04-11) * Zusammenfassung *	1,7,8	
A	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 2000, no. 22, 9. März 2001 (2001-03-09) & JP 2001 146460 A (SUMITOMO OSAKA CEMENT CO LTD), 29. Mai 2001 (2001-05-29) * Zusammenfassung *	1	
A	DATABASE WPI Section Ch, Week 197908 Derwent Publications Ltd., London, GB; Class L02, AN 1979-15268B XP002274004 & SU 601 249 A (LVOV POLY), 14. März 1978 (1978-03-14) * Zusammenfassung *	1,5	
A	DATABASE CHEMABS 'Online! CHEMICAL ABSTRACTS SERVICE, COLUMBUS, OHIO, US; SAGAE, AKIO ET AL: "Study on a new humidity controlling material using zeolite for building" retrieved from STN Database accession no. 121:285459 XP002276111 * Zusammenfassung * & STUDIES IN SURFACE SCIENCE AND CATALYSIS , 83(ZEOLITES AND MICROPOROUS CRYSTALS), 251-60 CODEN: SSCTDM; ISSN: 0167-2991, 1994,	1,2	
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort DEN HAAG		Abschlußdatum der Recherche 5. April 2004	Prüfer Theodoridou, E
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE X: von besonderer Bedeutung allein betrachtet Y: von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie A: technologischer Hintergrund O: mündliche Offenbarung P: Zwischenliteratur		T: der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E: älteres Patentedokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist D: in der Anmeldung angeführtes Dokument L: aus anderen Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument	

8

EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)



Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 03 02 4922

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.7)
A	US 4 564 544 A (SEGADA JAMES J ET AL) 14. Januar 1986 (1986-01-14) * Ansprüche * -----	1,5	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.7)
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort DEN HAAG		Abschlußdatum der Recherche 5. April 2004	Prüfer Theodoridou, E
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE X: von besonderer Bedeutung allein betrachtet Y: von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie A: technologischer Hintergrund O: nichtschriftliche Offenbarung P: Zwischenliteratur		T: der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E: älteres Patentedokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist D: in der Anmeldung angeführtes Dokument L: aus anderen Gründen angeführtes Dokument &: Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument	

8

EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)

ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.

EP 03 02 4922

In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patentedokumente angegeben.
Die Angaben über die Familienmitglieder entsprechen dem Stand der Datei des Europäischen Patentamts am
Diese Angaben dienen nur zur Unterrichtung und erfolgen ohne Gewähr.

05-04-2004

Im Recherchenbericht angeführtes Patentedokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
JP 2001059281	A	06-03-2001	KEINE		
JP 8073253	A	19-03-1996	JP	3349269 B2	20-11-2002
JP 2002103510	A	09-04-2002	KEINE		
JP 2002293600	A	09-10-2002	KEINE		
JP 2000103002	A	11-04-2000	KEINE		
JP 2001146460	A	29-05-2001	KEINE		
SU 601249	A	05-04-1978	SU	601249 A1	05-04-1978
US 4564544	A	14-01-1986	CA	1226801 A1	15-09-1987